

Český úřad zeměměřický a katastrální

Poskytované údaje a činnosti-doporučené ceny

Tab. č. 1

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Bodová pole			
Polohové bodové pole			
501	Geodetické údaje bodů základního polohového bodového pole-kopie	bod	70
502	Souřadnice bodů základního polohového bodového pole	bod	20
503	Souřadnice bodů základního polohového bodového pole doplněné nadmořskou výškou	bod	25
Výškové bodové pole			
506	Nivelační údaje bodů základního výškového bodového pole	bod	70
507	Nadmořské výšky bodů základního výškového bodového pole	bod	10
508	Nivelační údaje bodů podrobného výškového bodového pole	bod	50
509	Nadmořské výšky bodů podrobného výškového bodového pole	bod	10
Tíhové bodové pole			
511	Údaje o bodech základního tíhového bodového pole-kopie	bod	70
512	Údaje o bodech podrobného tíhového bodového pole-kopie	bod	35

Tab. č. 2

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Údaje z dokumetačních fondů KÚ a tvorby státních mapových děl			
Konstrukční prvky státního mapového díla			
520	Souřadnice rohů listů map velkých měřítek v S-JTSK	bod	5
521	Souřadnice rohů listů map středních měřítek v S-JTSK	bod	10
522	Souřadnice průsečíků rámců listů map středních měřítek v S-JTSK s rámy listů v S-52	bod	10
Reprografické kopie map a dokumentů			
525	Listinné údaje	A4	3
526	Listinné údaje	A3	6
527	Mapa na papíru	A4	15
528	Mapa na papíru	A3	45
529	Mapa na papíru	A1	80
530	Mapa na papíru	A0	100
531	Mapa na transparentní podložce	m.l.	150
Kopie z mikrosnímku			
535	Přesná kopie (i zvětšenina,zmenšenina) z mikrosnímku	m2	100
536	Přesná kopie (i zvětšenina,zmenšenina) z mikrosnímku	A1	100
537	Kopie (i zvětšenina,zmenšenina) z mikrosnímku na filmovou podložku	B3	130
538	Kopie (i zvětšenina,zmenšenina) z mikrosnímku na filmovou podložku	A2	160
539	Kopie (i zvětšenina,zmenšenina) z mikrosnímku na filmovou podložku	A1	240

Tab. č. 3

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Mikrosnímkování pro mikrofilmové archivy			
546	Svitek mikrofilmu šířky 35 mm s mikrosnímky s plným expozičním polem, délka 30 m - textové předlohy		2 500
547	Dtto - grafické předlohy		2 000
548	Dtto - mapové předlohy		2 300
549	Svitek mikrofilmu šířky 35 mm s mikrosnímky s plným expozičním polem, délka 230 mm		60
550	Mikrofiš MF A6 / 72 s řadami mikrozáznamů šířky 16 mm s polovičním nebo plným expozičním polem		90
551	Fotoduplikát mikrofiše MF A6 / 72 nebo MF A6/112 s řadami mikrozáznamů šířky 16 mm s polovičním nebo plným expozičním polem		20
552	Diazoduplikát mikrofiše MF A6 / 72 nebo MF A6/112 s řadami mikrozáznamů šířky 16 mm s polovičním nebo plným expozičním polem		15
553	Proužek fotoduplikátu mikrofiše šířky 35 mm s plným expozičním polem, uložený v zásobníku, délka 260 mm		10
554	Kontaktní kopie svitku mikrofilmu šířky 35 mm s mikrosnímky s plným expozičním polem, délka 30 m		600

Tab. č. 4

Pol.	Popis poskytovaných údajů a činností	MJ	Doporučená cena v Kč
Ostatní údaje a činnosti			
560	Archiv	celá ČR	9 000
561	aktualizace	celá ČR	2 000
562	Archiv	kraj	2 000
563	aktualizace	kraj	500
564	Archiv	okres	500
565	aktualizace	okres	200
566	První posouzení skeneru a skenovací pracoviště	1 pracoviště	3 000
567	Opakované posouzení skeneru a skenovací pracoviště	1 pracoviště	3 500
568	Činnosti, které nejsou obvyklé a běžné	SH	300
569	Poštovné a balné do 1 kg	zásilka	35
570	Poštovné a balné nad 1 kg	zásilka	45

Poznámka k pol. 560-565:

1. Archiv obsahuje informace o stavu grafických podkladů (analogových rastrových i vektorových) pro provádění pozemkových úprav apod.
2. Podmínky instalace: SW: -MS Windows (min. 3.1.)
- Prohlížeč verze systému KOKEŠ/Windows
HW: - pro běžný provoz pod MS Windows (na HD – data i software)
3. Distribuce na disketách 3,5“ 1,44 MB dodaných objednatelem.

Tab. č. 5

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Digitální ortofotomapa v kladu ZM ČR 1 : 10 000			
580	Mapa v rozsahu 1 – 5 m.l.	m.l.	1 600
581	Mapa v rozsahu 6 – 27 m.l.	m.l.	1 000
582	Mapa v rozsahu nad 27 m.l.	m.l.	500

Tab. č. 6

Pol.	Popis poskytovaných údajů a činností	MJ	Doporučená cena v Kč
Prodej map, mapových děl a značek			
Mapy velkých měřítek			
590	Státní mapa 1 : 5 000 - odvozená	m.l.	60
Základní mapy středních měřítek			
595	Základní mapa ČR 1 : 10 000 se základním obsahem	m. l.	50
596	Základní mapa ČR 1 : 10 000 s doplňkovým obsahem	m. l.	70
597	Základní mapa ČR 1 : 25 000	m. l.	50
598	Základní mapa ČR 1 : 50 000	m. l.	50
599	Základní mapa ČR 1 : 100 000	m. l.	60
600	Základní mapa ČR 1 : 200 000	m. l.	50
Mapy územních celků			
605	Mapa okresů ČR 1 : 100 000	m. l.	70
606	Mapa krajů ČR 1 : 200 000	m. l.	70
607	Mapa krajů ČR 1 : 200 000	m. l.	90
608	Mapa České republiky 1 : 500 000	m. l.	90
609	Fyzickogeografická mapa ČR 1 : 500 000	m. l.	90
610	Mapa České republiky 1 : 1 000 000	m.l.	40
611	Praha ZSJ - Uliční mapa 1:10 000	m.l.	80
Mapy správního rozdělení			
615	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 200 000	m. l.	40,50
616	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 500 000	m. l.	70
617	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 1 000 000	m. l.	40
618	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 2 000 000	m. l.	20
Přehledy kladu mapových listů státních mapových děl			
620	Klad listů Státní mapy 1 : 5 000 - odvozené v měř. 1:500 000	m. l.	60
621	Klad listů základních map středních měřítek v měř. 1:500 000	m. l.	60
622	Klad listů Státní mapy 1 : 5 000 - odvozené a základních map středních měřítek v měř. 1 : 500 000	m. l.	70
623	Klad listů základních map středních měřítek v měř. 1:1 000 000	m. l.	40
624	Klad listů základních map středních měřítek v měř. 1:2 000 000	m. l.	20
Tematická státní mapová díla			
626	Přehled trigonometrických a zhušťovacích bodů v měř. 1:50 000	m. l.	70
627	Přehled výškové (nivelační) sítě 1 : 50 000	m. l.	70
628	Mapa základních sídelních jednotek ČR 1:50 000	m. l.	40
629	Silniční mapa ČR 1 : 50 000	m. l.	65
630	Silniční mapa krajů ČR 1 : 200 000	m. l.	85
631	Česká státní nivelační síť v měř. 1 : 500 000	m. l.	60
632	Česká státní nivelační síť I-III.ř. Praha a okolí 1:100 000	m. l.	50
632	Podkladová mapa ČR 1 : 1 000 000	m. l.	30
634	Černobílá kopie mapy na papír	m. l.	40
Mapové značky			
635	Seznam mapových značek ZM 10		95
636	Seznam mapových značek ZM 25		95
637	Mapové značky ZM 25		10
638	Mapové značky ZM 10		10

Tab. č. 7

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Užití státního mapového díla 1: 5 000 a menších měřítek			
Analogové mapy			
Tiskové podklady			
641	Státní mapa 1 : 5000 - odvozená	dm ²	20
642	Základní mapa ČR 1 : 10 000	dm ²	40
643	Základní mapa ČR 1 : 25 000	dm ²	60
644	Základní mapa ČR 1 : 50 000	dm ²	80
645	Základní mapa ČR 1 : 100 000	dm ²	100
646	Základní mapa ČR 1 : 200 000	dm ²	150
647	Mapa okresů ČR 1 : 100 000	dm ²	60
648	Mapa krajů ČR 1 : 200 000	dm ²	150
649	Mapa České republiky 1 : 500 000	dm ²	120
650	Česká republika – fyziogeografická mapa 1 : 500 000	dm ²	120
651	Česká republika – mapa správního rozdělení 1 : 500 000	dm ²	50
652	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 2 000 000	dm ²	10
653	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 200 000	dm ²	70
654	Praha – uliční mapa 1 : 10 000	dm ²	50
655	Přehled výškové (nivelační) sítě 1 : 50 000	dm ²	80
656	Přehled trigonometrických a zhušťovacích bodů 1 : 50 000	dm ²	80
Tisky			
661	Státní mapa 1 : 5 000 - odvozená	dm ²	30
662	Základní mapa ČR 1 : 10 000	dm ²	100
663	Základní mapa ČR 1 : 25 000	dm ²	150
664	Základní mapa ČR 1 : 50 000	dm ²	270
665	Základní mapa ČR 1 : 100 000	dm ²	350
666	Základní mapa ČR 1 : 200 000	dm ²	500
667	Mapa okresů ČR 1 : 100 000	dm ²	150
668	Mapa krajů ČR 1 : 200 000	dm ²	500
669	Mapa České republiky 1 : 500 000	dm ²	450
670	Česká republika – fyziogeografická mapa 1 : 500 000	dm ²	450
671	Česká republika – mapa správního rozdělení 1 : 500 000	dm ²	150
672	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 2 000 000	dm ²	5
673	Mapa správního rozdělení ČR 1 : 200 000	dm ²	200
674	Praha – uliční mapa 1 : 10 000	dm ²	180
675	Přehled výškové (nivelační) sítě 1 : 50 000	dm ²	270
676	Přehled trigonometrických a zhušťovacích bodů 1 : 50 000	dm ²	270

Poznámky:

1. Do počtu měrných jednotek se pro každý tiskový podklad započítává využitá plocha tiskového podkladu polohopisu.
2. Náklady na pořízení kopií nebo rastrových záznamů z tiskových podkladů nejsou v základní sazbě ceny zahrnuty. Výtisk mapy si zakoupí uživatel v prodejně map.
3. Při obchodním užití mapových podkladů se základní sazba ceny zvyšuje:

- | | | |
|---------------------------------------|--------------------------|---------|
| a) Pro vydání kartogr. díla v nákladu | od 200 do 1 000 výt. | o 20% |
| | od 1 001 do 5 000 výt. | o 50% |
| | od 5 001 do 10 000 výt. | o 100% |
| | od 10 001 do 15 000 výt. | o 150% |
| | od 15 001 do 20 000 výt. | o 200% |
| | nad 20 000 výt. | o 250%. |
- b) Pro užití na jednom serveru prostřednictvím internetu nebo intranetu o 200%.
- c) Pro obchodní šíření aplikace nebo modifikace jiného výsledného produktu se k základní sazbě smluvně stanoví poplatky, které odráží předpokládaný rozsah prodeje výrobku.
4. Při užití mapových podkladů pro neobchodní účely se poskytuje sleva ze základní sazby ceny ve výši 50%
- orgánům státní správy,
 - orgánům územní samosprávy pro potřeby výkonu státní správy na základě přenesené působnosti podle §13 zákona č.128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení),
 - právníkům osobám, které vykonávají správu odvětvových informačních systémů a které na smluvním základě spolupracují se správci mapových děl při naplňování a údržbě Základní báze geografických dat,
 - školám pro pedagogickou činnost .

Tab. č. 8

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč																				
Užití státního mapového díla 1: 5 000 a menších měřítek																							
Digitální mapy																							
681	Státní mapa 1: 5 000 - odvozená	dm ²	40																				
682	Státní mapa 1: 5 000																						
Digitální barevná bezešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 10 000 v hustotě 200 dpi v barevném rastrovém formátu BMP (úplný obsah), jednotka pro dodávku čtverec 2x2 km																							
686	Mapa v rozsahu do 100 km ²	km ²	110																				
687	Mapa v rozsahu 101 - 500 km ²	km ²	70																				
688	Mapa v rozsahu nad 500 km ²	km ²	30																				
Digitální barevná bezešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 10 000 v hustotě 400 dpi v barevném rastrovém formátu BMP (úplný obsah), jednotka pro dodávku čtverec 2x2 km																							
689	Mapa v rozsahu do 100 km ²	km ²	130																				
690	Mapa v rozsahu 101 - 500 km ²	km ²	85																				
691	Mapa v rozsahu nad 500 km ²	km ²	35																				
Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 10 000 po vrstvách v hustotě 200 dpi ve formátu CIT nebo RLE (úplný obsah - soubor 5 vrstev)																							
692	Mapa v rozsahu 1 - 5 m. l. - 1 vrstva	m. l.	525																				
693	Mapa v rozsahu 6 - 27 m. l. - 1 vrstva	m. l.	340																				
694	Mapa v rozsahu nad 27 m. l. - 1 vrstva	m. l.	150																				
Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 10 000 po vrstvách v hustotě 400 dpi ve formátu CIT nebo RLE (úplný obsah - soubor 5 vrstev)																							
695	Mapa v rozsahu 1 - 5 m. l. - 1 vrstva	m. l.	630																				
696	Mapa v rozsahu 6 - 27 m. l. - 1 vrstva	m. l.	410																				
697	Mapa v rozsahu nad 27 m. l. - 1 vrstva	m. l.	180																				
<p>Vysvětlivky: vrstva 1 = polohopis vrstva 2 = výškopis vrstva 3 = zeleň vrstva 4 = vodstvo vrstva 5 = popis (názosloví)</p> <p>Soubor lze doplnit o 6 a 7 vrstvu, výplně bloků a názvy ulic</p> <p>Soubor 10 ti vrstev získaný zpracováním mapy digitální metodou s využitím Zabaged se ocení jako úplný obsah (5 vrstev). Základní cena jednotlivé dodané vrstvy se vypočte z ceny úplného obsahu (5 vrstev) v tomto poměru:</p> <table> <tr> <td>vrstva 1 = zeleň (lesy, ost.zeleň, účelové areály)</td> <td>7 %</td> </tr> <tr> <td>vrstva 2 = výplně komunikací, luk a pastvin</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 3 = průmyslové areály</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 4 = výškopis</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 5 = výplně bloků zástavby</td> <td>5%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 6 = vodstvo</td> <td>7%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 7 = polohopis</td> <td>45%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 8 = správní hranice</td> <td>8%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 9 = hranice chráněných území</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>vrstva 10 = popis (názosloví, č.silnic, trig.b.apod.)</td> <td>10%</td> </tr> </table>				vrstva 1 = zeleň (lesy, ost.zeleň, účelové areály)	7 %	vrstva 2 = výplně komunikací, luk a pastvin	5%	vrstva 3 = průmyslové areály	5%	vrstva 4 = výškopis	20%	vrstva 5 = výplně bloků zástavby	5%	vrstva 6 = vodstvo	7%	vrstva 7 = polohopis	45%	vrstva 8 = správní hranice	8%	vrstva 9 = hranice chráněných území	3%	vrstva 10 = popis (názosloví, č.silnic, trig.b.apod.)	10%
vrstva 1 = zeleň (lesy, ost.zeleň, účelové areály)	7 %																						
vrstva 2 = výplně komunikací, luk a pastvin	5%																						
vrstva 3 = průmyslové areály	5%																						
vrstva 4 = výškopis	20%																						
vrstva 5 = výplně bloků zástavby	5%																						
vrstva 6 = vodstvo	7%																						
vrstva 7 = polohopis	45%																						
vrstva 8 = správní hranice	8%																						
vrstva 9 = hranice chráněných území	3%																						
vrstva 10 = popis (názosloví, č.silnic, trig.b.apod.)	10%																						

	Digitální barevná bežešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 25 000 v hustotě 200 dpi v barevném rastrovém formátu BMP (úplný obsah), jednotka pro dodávku čtverec 5x5 km		
698	Mapa v rozsahu do 1000 km ²	km ²	24
699	Mapa v rozsahu 1001 - 4000 km ²	km ²	16
700	Mapa v rozsahu nad 4000 km ²	km ²	8
	Digitální barevná bežešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 25 000 v hustotě 400 dpi v barevném rastrovém formátu BMP (úplný obsah), jednotka pro dodávku čtverec 5x5 km		
701	Mapa v rozsahu do 1000 km ²	km ²	30
702	Mapa v rozsahu 1001 - 4000 km ²	km ²	20
703	Mapa v rozsahu nad 4000 km ²	km ²	10
	Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 25 000 po vrstvách v hustotě 200 dpi ve formátu CIT nebo RLE (úplný obsah - soubor 5 vrstev)		
704	Mapa v rozsahu 1 - 8 m. l. - 1 vrstva	m. l.	560
705	Mapa v rozsahu 9 - 35 m. l. - 1 vrstva	m. l.	350
706	Mapa v rozsahu nad 35 m. l. - 1 vrstva	m. l.	160
	Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 25 000 po vrstvách v hustotě 400 dpi ve formátu CIT nebo RLE (úplný obsah - soubor 5 vrstev)		
707	Mapa v rozsahu 1 - 8 m. l. - 1 vrstva	m. l.	675
708	Mapa v rozsahu 9 - 35 m. l. - 1 vrstva	m. l.	420
709	Mapa v rozsahu nad 35 m. l. - 1 vrstva	m. l.	195
	Vysvětlivky: vrstva 1 = polohopis vrstva 2 = výškopis vrstva 3 = zeleň vrstva 4 = vodstvo vrstva 5 = popis (názvosloví)		
	Digitální barevná bežešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 50 000 v hustotě 200 dpi v barevném rastrovém formátu BMP (úplný obsah), jednotka pro dodávku čtverec 10x10 km		
710	Mapa v rozsahu do 5000 km ²	km ²	6
711	Mapa v rozsahu 5001 - 15000 km ²	km ²	4
712	Mapa v rozsahu nad 15000 km ²	km ²	2
	Digitální barevná bežešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 50 000 v hustotě 400 dpi v barevném rastrovém formátu BMP (úplný obsah), jednotka pro dodávku čtverec 10x10 km		
713	Mapa v rozsahu do 5000 km ²	km ²	7,5
714	Mapa v rozsahu 5001 - 15000 km ²	km ²	5
715	Mapa v rozsahu nad 15000 km ²	km ²	2,5
	Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 50 000 po vrstvách v hustotě 200 dpi ve formátu CIT nebo RLE (úplný obsah - 7 vrstev)		
716	Mapa v rozsahu do 11 m. l. - 1 vrstva z vrstev 1-5	m. l.	500
717	vrstva 6+7		350
718	Mapa v rozsahu 12-33 m. l. - 1 vrstva z vrstev 1-5	m. l.	320
719	vrstva 6+7		210
720	Mapa v rozsahu nad 33 m. l. - 1 vrstva z vrstev 1-5	m. l.	140
721	vrstva 6+7		110
	Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 50 000 po vrstvách v hustotě 400 dpi ve formátu CIT nebo RLE (úplný obsah - 7 vrstev)		
722	Mapa v rozsahu do 11 m. l. - 1 vrstva z vrstev 1-5	m. l.	590
723	vrstva 6+7		425
724	Mapa v rozsahu 12-33 m. l. - 1 vrstva z vrstev 1-5	m. l.	380
725	vrstva 6+7		280
726	Mapa v rozsahu nad 33 m. l. - 1 vrstva z vrstev 1-5	m. l.	170
727	vrstva 6+7		120

<p>Vysvětlivky: vrstva 1 = polohopis vrstva 2 = výškopis vrstva 3 = zeleň vrstva 4 = vodstvo vrstva 5 = popis (názvosloví) vrstva 6 = hranice základních územních jednotek vrstva 7 = identifikační znaky základních územních jednotek vrstva 6+7 se dodává zásadně společně jako 1 vrstva</p>			
<p>Digitální barevná bežešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 200 000 v hustotě 200 dpi v barevném rastrovém formátu TIFF (úplný obsah)</p>			
728	1 čtverec (2 500 km ²)	1čtverec	3 000
729	celá ČR (78 866 km ²)	celá ČR	94 640
<p>Digitální barevná bežešvá rastrová Základní mapa ČR 1 : 200 000 v hustotě 400 dpi v barevném rastrovém formátu TIFF (úplný obsah)</p>			
730	1 čtverec (2 500 km ²)	1čtverec	3 750
731	celá ČR (78 866 km ²)	celá ČR	118 300
<p>Digitální černobílá rastrová Základní mapa ČR 1 : 200 000 po vrstvách v hustotě 508 dpi ve formátu CIT (úplný obsah - 6 vrstev)</p>			
732	1 mapový list, soubor 6 vrstev	m. l. 1 vrstva	10 800 1 800
733	Celá ČR (19 m.l.)	celá ČR	118 300
<p>Vysvětlivky: vrstva 1 = polohopis vrstva 2 = výškopis vrstva 3 = zeleň vrstva 4 = vodstvo vrstva 5 = popis (názvosloví) vrstva 6 = hranice</p> <p>Při dodávce části území ČR se účtují všechny dodané čtverce, nikoli plocha objednaného území. Při dodávce části území ČR lze poskytovat slevu pro neúplné m.l. ve výši 20 až 50 % základní ceny m.l.</p>			
<p>Digitální barevná rastrová mapa ČR 1 : 500 000 po vrstvách v hustotě 500 dpi ve formátu TIFF(úplný obsah - 7 vrstev)</p>			
734	Mapa do rámu, základní sazba ceny		38 880
<p>Digitální černobílá rastrová mapa ČR 1 : 500 000 po vrstvách v hustotě 508 dpi ve formátu CIT (úplný obsah - 7 vrstev)</p>			
735	1 vrstva	dm ²	160
736	Plocha mapy do rámu, soubor 7 vrstev , 54 dm ²	m. l.	60 480
737		1 vrstva	8 640
738	Celá ČR , 7 vrstev, 32 dm ²	celá ČR	35 840
739		1 vrstva	5 120
<p>Vysvětlivky: vrstva 1 = výškopis vrstva 2 = polohopis vrstva 3 = železnice vrstva 4 =hranice okresů vrstva 5 = vodstvo vrstva 6 = lesy vrstva 7 = výplň silnic</p> <p>Obsah lze doplnit 8. vrstvou – výškopisem z Fyzickogeografické mapy ČR</p>			

Poznámky:

1. Data se poskytují na těchto nosičích dodaných uživatelem :
 - na 3,5" disketách , CD-R, CD-RW,
 - ZIP (100, 250 MB),
 - optický disk 1,2 GB.
2. Metadata se poskytují i samostatně za úhradu jednotné částky 100,-Kč. Parametry obsahu jsou uvedeny v metadatech, jež jsou nedílnou součástí digitální rastrové mapy.
3. Digitální rastrové mapy se poskytují pro 5 instalací. Instalace navíc se oceňují přírážkou:
10 instalací + 10%, 20 inst. +20%, 30 inst. +30%, atd. 100 inst. +100%, 200 inst. +130%, 300 inst. +160%, 400 inst. +180%, 500 inst. a více +200%.
4. Při obchodním užití mapových podkladů se základní sazba ceny zvyšuje:
 - a) Pro vydání kartogr. díla v nákladu

od 200	do 1 000	výt.	o	20%
od 1 001	do 5 000	výt.	o	50%
od 5 001	do 10 000	výt.	o	100%
od 10 001	do 15 000	výt.	o	150%
od 15 001	do 20 000	výt.	o	200%
nad 20 000	výt.		o	250%.
 - b) Pro užití na jednom serveru prostřednictvím internetu nebo intranetu o 200%.
 - c) Pro obchodní šíření aplikace nebo modifikace jiného výsledného produktu se k základní sazbě smluvně stanoví poplatky, které odráží předpokládaný rozsah prodeje výrobku.
5. Při užití digitální rastrové mapy pro neobchodní účely se poskytuje sleva ze základní sazby ceny ve výši 50%
 - orgánům státní správy,
 - orgánům územní samosprávy pro potřeby výkonu státní správy na základě přenesené působnosti podle §13 zákona č.128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení),
 - právníkům osobám, které vykonávají správu odvětvových informačních systémů a které na smluvním základě spolupracují se správci mapových děl při naplňování a údržbě Základní báze geografických dat,
 - školám pro pedagogickou činnost.
6. Dodávky aktualizovaných dat se poskytují za 15% ceny 1. dodávky, v souladu s uzavřenou smlouvou pro 1. dodávku.
7. Uvedené přírážky a slevy se vzájemně nesčítají.
8. Při výpočtu základní sazby ceny je třeba vždy započítat předcházející položky (př.: 10 m.l., cena uvedena za 1.-5. m.l. + dalších 5 m.l. za sníženou cenu)

Tab. č. 9

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Užití digitálního topologickovektorového souboru základní mapy ČR 1 : 10 000 - ZABAGED			
	vektorový soubor polohopisu ve formátu DGN (příp.DXF)		
	vektorový soubor výškopisu ve formátu DGN (příp.DXF)		
741	polohopis + výškopis 1-25 m.l.	m.l.	6 300
742	polohopis	m.l.	5 000
743	výškopis	m.l.	1 400
744	polohopis + výškopis 26-300 m.l.	m.l.	5 350
745	polohopis	m.l.	4 250
746	výškopis	m.l.	1 200
747	polohopis + výškopis nad 300 m.l.	m.l.	4 400
748	polohopis	m.l.	3 500
749	výškopis	m.l.	1 000

Poznámky:

- Data se poskytují na těchto nosičích dodaných uživatelem:
 - na 3,5"disketách (1,44 MB), CD-R, CD-RV,
 - ZIP (100 MB)
 - na magnetooptických discích 1,3 GB pořízených na jednotce MAXOPTIC model TMT3 - 1 300.
- Data se poskytují pro 5 instalací. Instalace navíc se oceňují přírůžkou: 10 instalací + 10%, 20 inst. +20%, 30 inst. +30%, atd. 100 inst. +100%, 200 inst. +130%, 300 inst. +160%, 400 inst. +180%, 500 inst. a více +200%.
- Při obchodním užití mapových podkladů se základní sazba ceny zvyšuje:

a) Pro vydání kartogr. díla v nákladu	od 200 do 1 000 výt.	o 20%
	od 1 001 do 5 000 výt.	o 50%
	od 5 001 do 10 000 výt.	o 100%
	od 10 001 do 15 000 výt.	o 150%
	od 15 001 do 20 000 výt.	o 200%
	nad 20 000 výt.	o 250%.

b) Pro užití na jednom serveru prostřednictvím internetu nebo intranetu o 200%.

c) Pro obchodní šíření aplikace nebo modifikace jiného výsledného produktu se k základní sazbě smluvně stanoví poplatky, které odráží předpokládaný rozsah prodeje výrobku.
- Při užití dat pro neobchodní účely se poskytuje sleva ze základní sazby ceny ve výši 50%
 - orgánům státní správy,
 - orgánům územní samosprávy pro potřeby výkonu státní správy na základě přenesené působnosti podle §13 zákona č.128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení),
 - školám pro pedagogickou činnost.

Právníkům osobám, které vykonávají správu odvětvových informačních systémů a které na smluvním základě spolupracují se správci mapových děl při naplňování a údržbě Základní báze geografických dat (ZABAGED) se poskytují data bezplatně.
- Pro dodávky úplného souboru polohopisu ve městech nad 25 tis. obyvatel se účtuje přírůžka pro vybrané mapové listy ve výši 30%. Přírůžka se neúčtuje při dodávce celého území ČR.
- Poskytované slevy k základní sazbě ceny pro dodávku neúplných souborů:
 - polohopis bez intravilánu, intravilán je nahrazený rastrovou mapou ve form. CIT (příp. RLC), sleva - 50%

- b) polohopis neaktualizovaný s intravilánem (nemá atributy), sleva - 20%
- c) výškopis 2D (bez údajů výšek), sleva - 50%.
7. Dodávky aktualizovaných souborů se poskytují za 25% základní sazby ceny. Při první dodávce aktualizovaných souborů se dále připočítává rozdílová cena mezi plnou cenou a cenou účtovanou v 1. dodávce na základě slev poskytnutých za neúplnost původně dodaných souborů.
8. Uvedené přírážky a slevy se vzájemně nesčítají.

Tab. č. 10

Pol.	Popis poskytovaných údajů	MJ	Doporučená cena v Kč
Užití Souboru vektorových dat správních hranic a hranic katastrálních území ČR (formát DGN nebo DXF)			
751	celé státní území první dodávka kompletu všech vrstev	1 soubor	35 000
752	další dodávka po aktualizaci	1 soubor	3 500
753	1 okres první dodávka	1 soubor	500
754	další dodávka po aktualizaci	1 soubor	50

Vrstvy: okresní hranice, hranice obcí, hranice katastrálního území

Poznámky:

- Cena za dodávku neúplného kompletu se stanoví dohodou podle rozsahu dodávky.
- Aktualizace souboru dat se provádí pravidelně v jednoročních intervalech.
- Data se poskytují na nosičích dodaných uživatelem.
- Soubor vektorových dat správních a katastrálních hranic se poskytuje pro 5 instalací. Za každých dalších 1 až 5 instalací se základní sazba ceny zvyšuje o 30% této sazby.
- Při užití souboru vektorových dat správních a katastrálních hranic pro neobchodní účely se poskytuje sleva ze základní sazby ceny ve výši 50%
 - orgánům státní správy,
 - orgánům územní samosprávy pro potřeby výkonu státní správy na základě přenesené působnosti podle §13 zákona č.128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení),
 - právníkům osobám, které vykonávají správu odvětvových informačních systémů a které na smluvním základě spolupracují se správci mapových děl při naplňování a údržbě Základní báze geografických dat,
 - školám pro pedagogickou činnost.